



## PERCORSI DI LETTURA

## BIBLIOTECA DI FISICA

19 MARZO 2015

Ragionamenti di fisica parlando di libri

ore 15.00

AULA MAJORANA

Piano terra  
Edificio Marconi



# ATOMI

pochi, molti,  
moltissimi ed anche vivi ...

ne parleranno

A. Giansanti

A. Puglisi

R. Di Leonardo

Il Moto Browniano, che ha avuto un ruolo storico e concettuale fondamentale per l'accettazione dell'ipotesi atomica, è stato il primo esempio di fenomeno mesoscopico. I sistemi in cui il numero di componenti è molto minore del numero di Avogadro si inseriscono in tematiche di grande interesse: mezzi granulari, motori molecolari, ratchets, nanosistemi, materia attiva ...

Responsabile scientifico:  
Prof. Andrea Giansanti  
(Dipartimento di Fisica)

Referente organizzativo:  
Maria Luisa Libutti  
Direttrice della Biblioteca di Fisica